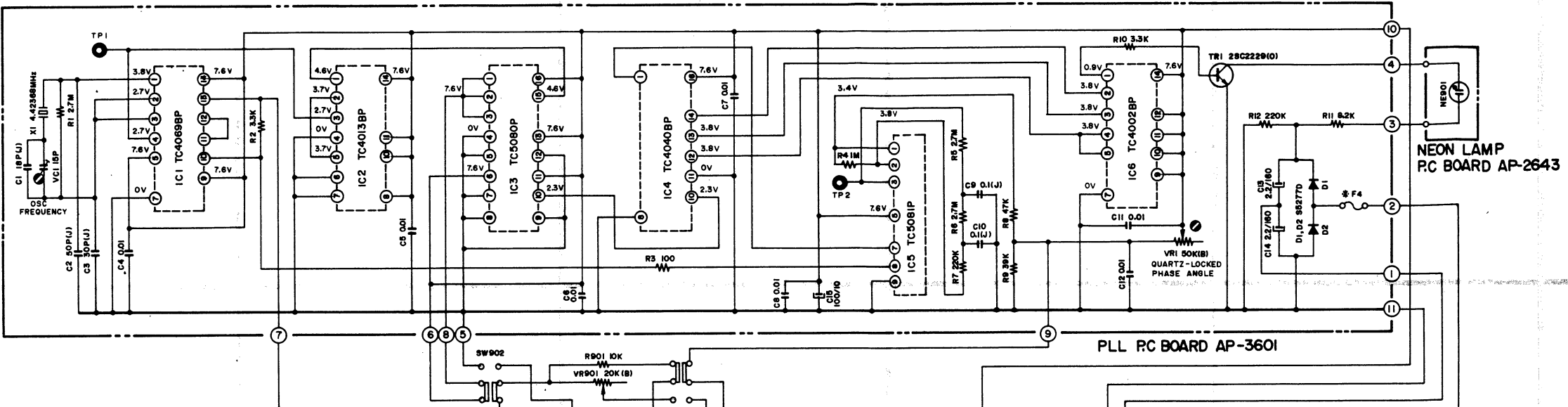


*	F1	F2	F3
U/T	0.5A 250V	1A 250V	1A 250V
CBA, AAL	0.4A	0.4A	0.4A
CEE, UK	250mAT	315mAT	315mAT

WARNING: *INDICATES SAFETY CRITICAL COMPONENTS. FOR CONTINUED SAFETY, REPLACE SAFETY CRITICAL COMPONENTS ONLY WITH MANUFACTURER'S RECOMMENDED PARTS.
AVERTISSEMENT: *IL INDIQUE LES COMPOSANTS CRITIQUES DE SURETE. POUR MAINTENIR LE DEGRE DE SECURITE DE L'APPAREIL NE REMPLACER LES COMPOSANTS DONT LE FONCTIONNEMENT EST CRITIQUE POUR LA SECURITE QUE PAR DES PIECES RECOMMANDÉES PAR LE FABRICANT

NOTE
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
RESISTORS IN OHMS (1/4W (J))
CAPACITORS IN μ F 50V (Z)

AP-306/C



E C B
2SC1815

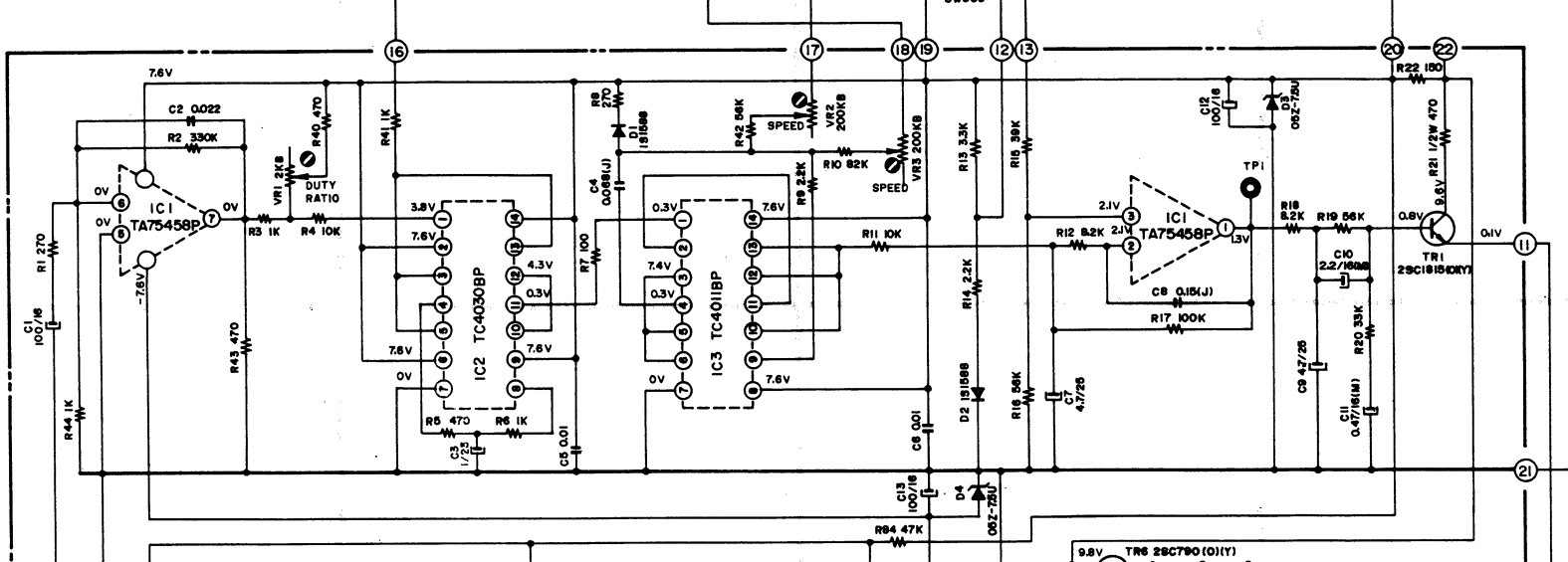
E C B
2SA966
2SC2229
2SC2236

B C E
2SA490
2SC790

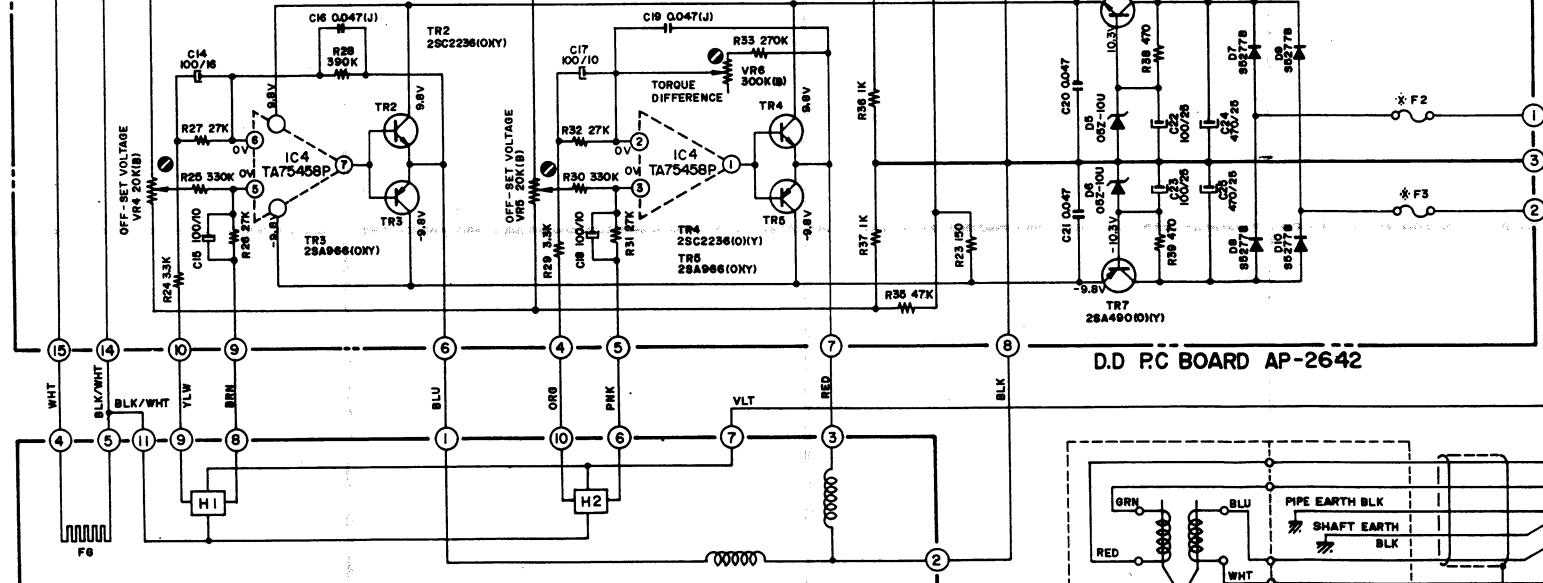
PLL PC BOARD AP-360I

WARNING: Δ INDICATES SAFETY CRITICAL COMPONENTS. FOR CONTINUED SAFETY, REPLACE SAFETY CRITICAL COMPONENTS ONLY WITH MANUFACTURER'S RECOMMENDED PARTS.

AVERTISSEMENT: Δ IL INDIQUE LES COMPOSANTS CRITIQUES DE SURETÉ. POUR MAINTENIR LE DEGRÉ DE SÉCURITÉ DE L'APPAREIL NE REMPLACER LES COMPOSANTS DONT LE FonCTIONNEMENT EST CRITIQUE POUR LA SÉCURITÉ QUE PAR DES PIÈCES RECOMMANDÉES PAR LE FABRICANT



D.D. PC BOARD AP-2642

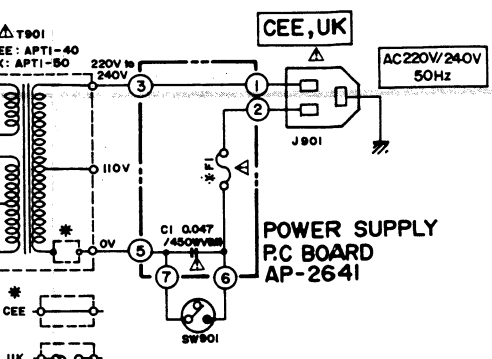
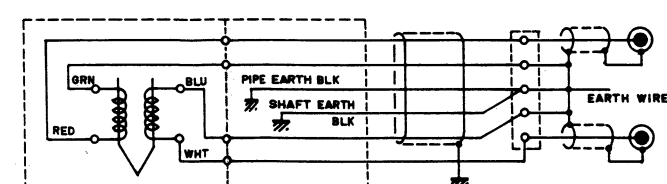


M901 DDM-33

AP-306/C
SCHEMATIC DIAGRAM
NO.2-2 1561827A

NOTE
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
RESISTORS IN OHMS 1/4W(J)
CAPACITORS IN μ F 50V(Z)

	* F1	F2	F3	F4
U/T	0.5A 250V	1A 250V	1A 250V	0.1A 250V
CSA, AAL	0.4A	0.4A	0.4A	100mA 125V
POWER SUPPLY PC BOARD AP-2641	250 mAT	315 mAT	315 mAT	100 mAT

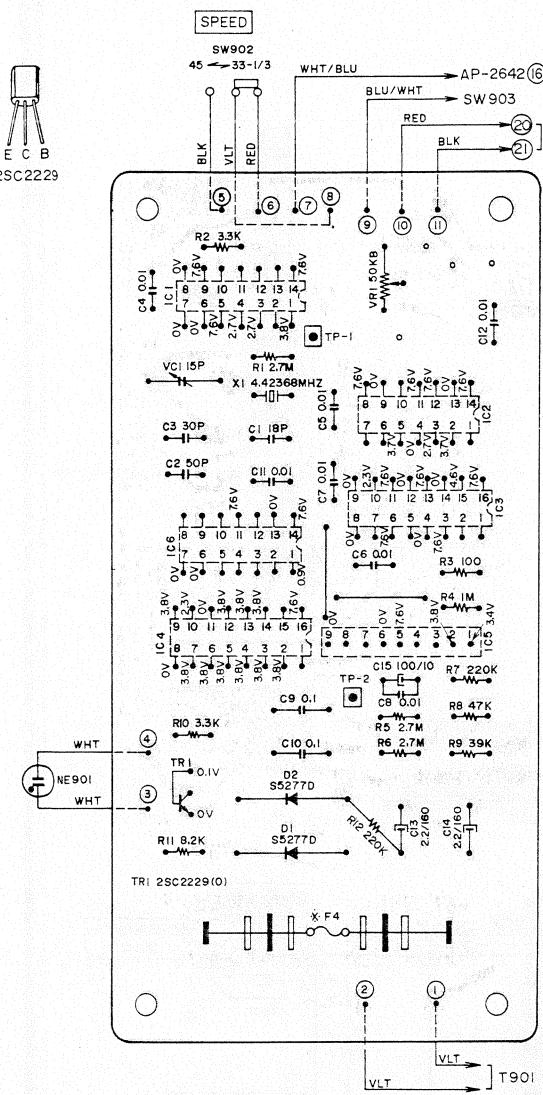
POWER SUPPLY
PC BOARD
AP-2641

1 2 3 4 5 6

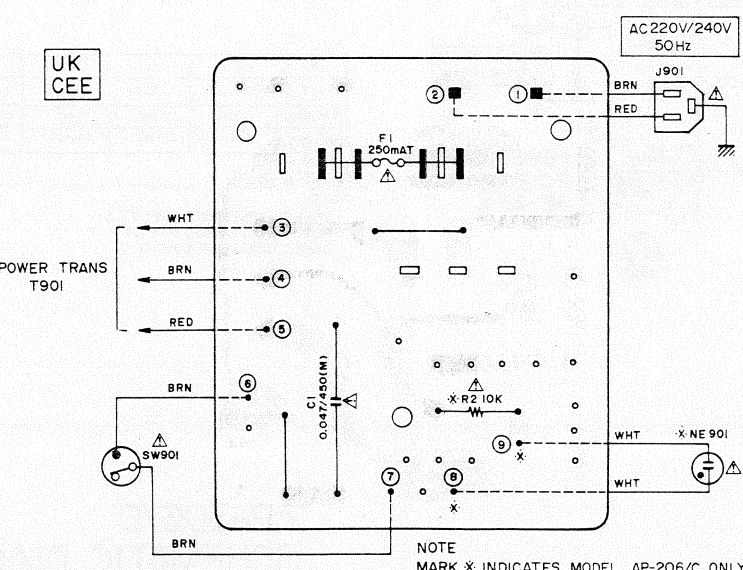
00098E

COMPOSITION OF VARIOUS P.C BOARDS

D.D. P.C BOARD AP-2642

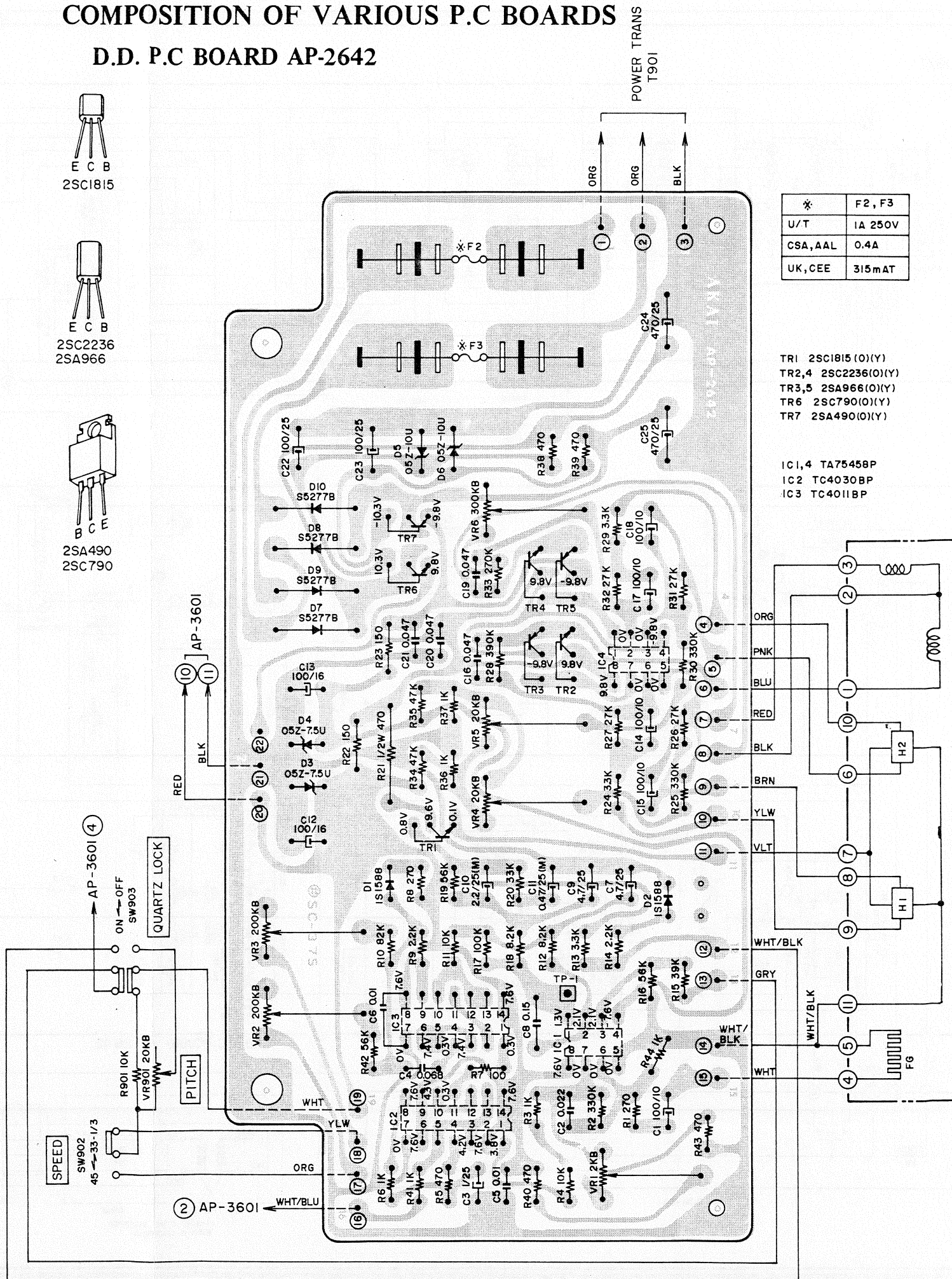


POWER SUPPLY P.C BOARD AP-2641 (UK, CEE)



WARNING: Δ INDICATES SAFETY CRITICAL COMPONENTS. FOR CONTINUED SAFETY, REPLACE SAFETY CRITICAL COMPONENTS ONLY WITH MANUFACTURER'S RECOMMENDED PARTS

AVERTISSEMENT: Δ IL INDIQUE LES COMPOSANTS CRITIQUES DE SÛRETÉ. POUR MAINTENIR LE DEGRÉ DE SECURITÉ DE L'APPAREIL NE REMPLACER LES COMPOSANTS DONT LE FONCTIONNEMENT EST CRITIQUE POUR LA SÉCURITÉ QUE PAR DES PIÈCES RECOMMANDÉES PAR LE FABRICANT



MOTOR BLOCK M901 DDM - 33